

# Niederschlag

# Habkern, Abschlächt

R024

Provisorische Daten

Koordinaten 2 631 663 / 1 175 246

Stations Höhe 1240.0 müM

Fläche - km2

2026	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1	0	0	0.6	0	0	0							1
2	0	0	0	0	0	15.7 +							2
3	3.0	0	0	0	0.1	13.7							3
4	0	0	0	0	0	13.4							4
5	0	0	0	0	6.8	2.9							5
<b>Tägliche Niederschlags-höhen</b>													
6	0	3.6	0	0	7.1	0							6
7	0.1	0	0	0	0.4	0							7
8	14.9 +	0	0	0	1.0								8
9	2.7	0	0	0	0								9
10	14.0	2.9	0.2	0.9	1.2								10
11	3.5	27.4	4.6	0	25.6								11
12	0	17.3	5.7	3.0	7.0								12
13	0	0.3	0	4.6 +	0.1								13
14	0	3.4	11.3	0.4	5.9								14
15	0	10.2	1.7	0	8.7								15
<b>mm</b>													
16	0	28.3 +	0	0	3.3								16
17	0	17.0	0	0	0								17
18	0	0.8	0	0	7.8								18
19	0	8.0	0	0	0								19
20	0	7.9	0	0	2.7								20
21	0	13.0	0	0	0								21
22	0	0	1.6	0	0								22
23	0	0.2	4.1	0	0								23
<b>+ Maximum</b>													
24	0.2	0.2	0	0	0								24
25	0	0	12.4	0	0								25
26	1.5	0	25.0 +	0	0								26
27	0	0	2.1	0	0								27
28	2.9	0.5	2.7	1.1	0								28
29	3.8		2.5	1.3	0								29
30	0.6		7.6	0	0								30
31	0		9.2		97.2 +								31
<b>Monatssumme</b>	47.2	141.0	91.3	11.3 -	174.9 +	45.7							mm
<b>Niederschlagstage</b>	8	11	13 +	4 -	12	4 -							Tage
<b>Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]</b>			67 >= 0.1	27 >= 5	16 >= 10	5 >= 20	1 >= 50						Tage
<b>Jahreswerte</b>			Gesamtniederschlag 511.4 mm			Niederschlagstage 52 Tage							

